



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

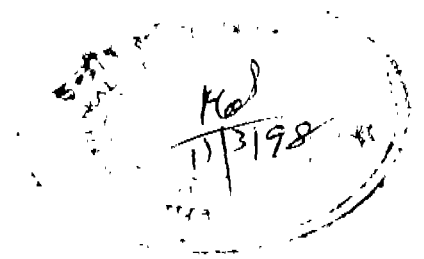
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (1)

PART II—Section 3—Sub-section (I)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 31]

नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 2, 1998/माघ 13, 1919

No. 31]

NEW DELHI, MONDAY FEBRUARY 2, 1998/MAGHA 13, 1919

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1998

सं. 2/98-सीमाशुल्क

सा. का. नि. 62 (अ).— केन्द्रीय सरकार, सीमाशुल्क टैरिफ (पाटित वस्तु की पहचान, उस पर प्रतिपाटित शुल्क का निर्धारण और संग्रहण तथा क्षति का अवधारण) नियम, 1995 के नियम 18 के साथ पटित सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 (1975 का 51) की धारा 9 क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग 1, खंड 1, तारीख 5 जनवरी, 1998 में प्रकाशित निर्दिष्ट प्राधिकारी के अन्तिम निष्कर्षों के आधार पर, कि उक्त अधिनियम की पहली अनुसूची के अध्याय 38 या अध्याय 98 के अंतर्गत आने वाले डेनमार्क में उत्पन्न या उससे निर्यात किए गए उत्प्रेरक जो कि इससे उपाबद्ध सारणी के स्तंभ 2 में उल्लिखित हैं, की बाबत पाटित हैं, उक्त उत्प्रेरक पर, जब उसका भारत में आयात किया जाए,—

(क) उक्त सारणी के स्तंभ (3) में, जब उक्त उत्प्रेरक उक्त अधिनियम की पहली अनुसूची के अध्याय 38 के अंतर्गत आते हों;

(ख) उक्त सारणी के स्तंभ (4) में, जब उक्त उत्प्रेरक उक्त अधिनियम की पहली अनुसूची के अध्याय 98 के अधीन आते हों;

तत्स्थानी प्रविष्टि में विनिर्दिष्ट दर से प्रतिपाटित शुल्क अभिरोपित करती है।

सारणी

क्रम सं.	उत्प्रेरकों का वर्णन	शुल्क की रकम (प्रति लीटर रुपए में)	शुल्क की रकम (प्रति लीटर रुपए में)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	हाइड्रोसल्फाराजेशन उत्प्रेरक (एच.डी.एस.) रैगुलर एक्सट्रूजन और हाइड्रोजेनमैट्रिक सरफेस एक्सट्रूजन के रूप में हाइड्रोजेन एल्यूमीना कैरियर पर कोबाल्ट मोलीब्डेनम/निकल मोलीब्डेनम आधारित कैटेलिस्ट	36.23	121.59

(1)	(2)	(3)	(4)
2.	जिंक आक्साइड डिसल्फराइजेशन उत्प्रेरक (जेड.एन.ओ.डी.एस.) : जिंक आक्साइड पर आधारित कैटेलिस्ट जिसमें विशेष भौतिक तथा टैक्सचरल गुण हैं, जो पैल्लैड्स के रूप में उचित बाईंडर्स के साथ मिला हुआ है	शून्य	शून्य
3.	उच्चतापीय शिफ्ट उत्प्रेरक (एच.टी.एस.) : स्नागरन क्रोम तथा कॉपर प्रोमोटिड आयरन ब्रोम आधारित कैटेलिस्ट	25.64	87.89
4.	निम्न तापीय शिफ्ट उत्प्रेरक (एल.टी.एस.) : गोलियों के रूप में कॉपर जिंक पर अल्यूमीना आधारित कैटेलिस्ट	52.61	117.50
5.	गौण परिष्कारी उत्प्रेरक (एस.आर.) : रिंग्स/हाई ज्योमेट्रिक सरफेस रिंग्स के रूप में कैल्शियम अल्यूमीनेट कम्पाउंड या एल्फा अल्यूमीना कैरियर पर निकल आधारित कैटेलिस्ट	शून्य	266.49
6.	मिथानेशन उत्प्रेरक (मेथ) : टैबलैट्स और/या स्फीयर के रूप में निकल अल्यूमीना पर आधारित कैटेलिस्ट	215.46	215.46

2. इस अधिसूचना के अंतर्गत लगायी गयी प्रतिपाटित शुल्क, अन्तरिम प्रतिपाटित शुल्क के लगाये जाने की तारीख अर्थात् 20 जून, 1997 से लागू होगी।

[फा. सं. 354/53/97-टी.आर.यू.]

श्रीनिवास टाटा, अवर सचिव

टिप्पण : अन्तरिम प्रतिपाटित शुल्क अधिसूचना सं. 25/96-सीमाशुल्क, तारीख 20 जून, 1997 [सा.का.नि. 333(अ) तारीख 26 जून, 1997] द्वारा लगायी गयी थी।

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1998

No. 2/98-CUSTOMS

G.S.R. 62(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 9 A of the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975), read with rule 18 of the Customs Tariff (Identification, Assessment and Collection of Antidumping Duty on Dumped Articles and for Determination of Injury) Rules, 1995, the Central Government, on the basis of the final findings of the designated authority, published in the Gazette of India, Extraordinary, Part 1, Section 1, dated the 5th January, 1998 that there is dumping in respect of catalysts mentioned in column (2) of the Table annexed hereto and falling under Chapter 38 or Chapter 98 of the First Schedule to the said Act, and originating in or imported from Denmark, hereby imposes on the said catalysts, when imported into India, an antidumping duty at the rate specified in the corresponding entry.—

- in column (3) of the said Table, where the said catalysts fall under Chapter 38 of the First Schedule to the said Act;
- in column (4) of the said Table, where the said catalysts fall under Chapter 98 of the First Schedule to the said Act.

TABLE

Sl. No.	Description of Catalysts	Amount of Duty (In Rs. Per Litre)	Amount of Duty (In Rs. Per Litre)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Hydrosulphurisation Catalyst (HDS) : cobalt-Molybdenum/Nickel-Molybdenum based catalyst on high Surface Alumina carrier in the form of regular extrusion and high geometric surface extrusion.	36.23	121.59

(1)	(2)	(3)	(4)
2.	Zinc Oxide Desulphurisation Catalyst (ZnODS): Zinc Oxide based catalyst having specific physical and textural properties, blended with suitable binders in the form of pellets	NIL	NIL
3.	High Temperature shift Catalyst (HTS) : an iron chrome and copper promoted iron chrome based catalyst	25.64	87.89
4.	Low Temperature Shift Catalyst (LTS) : a Copper-Zinc on alumina based catalyst in the form of tablets.	52.61	117.50
5.	Secondary Reforming catalyst (SR) : a nickel based catalyst on alpha alumina carrier or calcium aluminate compound in the form of rings/high geometric surface rings.	NIL	266.49
6.	Methanation Catalyst (Meth): a nickel-alumina based catalyst in the form of tablets and/ or sphere	215.46	215.46

2. The anti-dumping duty imposed under this notification shall be levied with effect from the date of imposition of provisional duty, i.e. 20th June, 1997.

[F. No. 354/ 53/97-TRU]

SRINIVAS TATA, Under Secy.

Note : Provisional anti-dumping duty was imposed vide Notification No. 56/97-Customs dated 20-6-1997 published under GSR No. 333(E) dated 20-6-1997.

